

elta

3653



- PORTABLE UKW/MW RADIO ①

 - RADIO FM/AM PORTABLE ®
- RADIO PORTATILE UKW/MW ①
 - RADIO FM/AM PORTÁTIL ©
- RÁDIO UKW/MW PORTÁTIL 💿
- PORTABLE FM/AM RADIO ® PRZENOŚNE RADIO UKW/MW ®
 - DRAAGBARE UKG/MG RADIO ®
 - PŘENOSNÉ VKV/SV RÁDIO @
 - TAŞINABİLİR UKW/ ® MW RADYO

MODEL 3653 PORTABLE UKW/MW RADIO



Das dreieckige Blitzsymbol mit Pfeilkopf weist den Benutzer auf das Vorhandensein von nicht-sloilerter 'gefährlicher Spannung' im Inneren des Gerätes hin, die ausreichen kann, um für Personen die Gefahr eines elektrischen Schlages darzustellen.

VORSICHT

GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES, NICHT ÖFFNEN

VORSICHT: UM DIE GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES ZU REDUZIEREN DIE FRONT- (BZW. RÜCK-) ABDECKUNG NICHT ENTERNEN ES SIND KEINE VOM BENUTZER ZU WARTENDEN TEILE IM INNEREN VORHANDEN WARTUNGSARBEITEN QUALIFIZIERTEM FACHPERSONAL ÜBERLASSEN

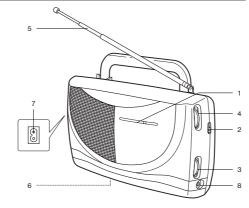


Das dreieckige Symbol mit dem Ausrufezeichen weist den Benutzer auf wichtige Bedienungs- und Wartungs- (Reparatur-) hinweise hin, die in dieser Gebrauchsanweisung enthalten sind.

Anordnung der Bedienung

- Frequenzskala
 Bandwahlschalter
- Lautstärkeregler und Schalter Power
- Frequenzregler

- UKW Antenne
 Batteriefach
 Netzstromsteckdose
 Kopfhöreranschluss



Vorbereitung vor der Benutzung

Nehmen Sie das Radio vorsichtig aus der Verpackung und behalten Sie die Verpackung für eine spätere Benutzung. Lesen Sie diese Anweisungen vor der Benutzung sorgfältig durch.

Energieoptionen

Hauptbetrieb

Verbinden Sie den Netzstecker mit einer Netzsteckdose. Verbinden Sie den Netzstecker mit dem Netzsteckrose.
Verbinden Sie den Netzstecker mit dem Netzanschluss des Gerätes.
Überprüfen Sie ob ihre Energieversorgung 230 V und 50 Hz beträgt.
Schalten Sie das Gerät am Hauptschalter aus, bevor sie den Netzstecker ziehen.
Entfernen sie das Netzkabel, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.

Öffnen Sie das Batteriefach (6) des Radios und legen Sie vier UM-2 (R14/Baby) oder gleichwertige Batterien so ein,

wie es das Poldiagramm im Batteriefach anzeigt.
Wenn das Radio nicht funktioniert oder der Klang verzerrt ist, kann es daran liegen, dass die Batterien aufgebraucht sind und sie müssen Sie durch neue ersetzen. Wenn Sie das Gerät nur manchmal benutzen oder es ausschließlich mit Netzstrom betreiben, entfernen Sie die Batterien, um ein Auslaufen zu verhindern. Das Einstecken des Netzsteckers trennt automatisch die Verbindung zu den Batterien. Um zum Batteriebetrieb zurückzukehren, entfernen Sie den Netzstecker.

Die Batterien sollten aus dem Batteriefachentfernt werden, wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen. Entladene Batterien sollten entfernt werden, um ein Auslaufen zu verhindern.

Radio hören

Betrieb

Drehen Sie den Lautstärkeregler (3), um das Radio einzuschalten. Wählen Sie die gewünschte Frequenz mit dem Bandwahlschalter (2) aus.

Drehen Sie den Frequenzregler (4), bis Sie den gewünschten Sender gefunden haben.

Stellen Sie den Lautstärkeregler (3) auf die gewünschte Höhe ein.

Um das Radio auszuschalten, drehen Sie den Lautstärkeregler, bis es klickt.

Für UKW Empfang gibt es eine eingebaute, ausziehbare UKW Antenne (5) an der Geräterückseite. Ziehen Sie die Antenne aus und bewegen Sie sie hin und her, um bestmöglichen Empfang zu erhalten. Für den MW Empfang wird das Signal von der eingebauten Ferritantenne aufgenommen. Sie können das Gerät drehen

um den bestmöglichen Empfang zu erhalten.

Kopfhörer

Kopfhörer sollten einen 3,5 mm Durchmesser Monostecker haben und eine Impedanz von 8 – 32 Ohm. Wenn die Lautsprecher angeschlossen sind, werden die Lautsprecher automatisch getrennt.

Technische Daten

Stromversorgung Wechselstrom: 230 V – 50 Hz Batteriestärke: 4 x UM-2/R14/Baby Batterien (oder gleichwertige)

Radiofrequenzsendebereich HKW 87.5 - 108 MHz 525 - 1615 kHz

3.5 mm Monostecker, 8 - 32 Ohm

DIE TECHNISCHEN EINZELHEITEN UNTERLIEGEN VERÄNDERUNGEN OHNE BEKANNTGABE.

Reinigung und Pflege

Elektronische Produkte dieser Art sollten niemals extremen Temperaturen oder hoher Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Zum Beispiel, sollten Sie das Gerät nicht in Badezimmern oder in der Nähe von Öfen oder Heizstrahlern platziere

Wenn es nötig ist, reinigen Sie das Gerät mit einem Stück Stoff, das nur mit Wasser befeuchtet. (Versichern Sie sich vorher, dass das Netzkabel vom Netzanschluss getrennt ist.) Benutzen Sie niemals Politur oder starke Reinigungsmittel, das könnte die Beschichtung des Gehäuses beschädigen.

Dieses Gerät wurde entworfen und produziert, um den höchsten internationalen Standards zu entsprechen. Aber wie bei jedem Gerät, das mit Hauptspannung betrieben wird, müssen Sie vorsichtig sein, um beste Ergebnisse zu erhalten und die Sicherheit zu gewährleisten. Das ist besonders bei Audiogeräten wichtig.

Sie die Bedienungsanweisungen, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Versichern
Sie sich, das alle Stromverbindungen (dazu gehören der Hauptstecker, Verlängerungskabel und Verbindungen innerhalb des Gerätes und zwischen Zubehörteilen.) sorgfältig und den Anweisungen des Herstellers entsprechend gemacht wurden. Überprüfen Sie, ob die Hauptsicherung richtig eingestellt ist.

Sie ihren Händler auf, wenn Sie jemals Fragen zur Installation, Bedienung oder zur Sicherheit des Gerätes haben. Er kann ihnen am hesten weiterhelfen

Versperren

Sie niemals die benötigte Rundumbelüftung und stellen Sie das Gerät NICHT in die Nähe von Vorhängen, auf weiche Möbelstücke oder auf Teppich. Überhitzung kann unnötige Schäden verursachen und die Lebensdauer des Gerätes verringern. Bedenken Sie das Sie für beste Ausführung und lang anhaltende Zufriedenheit an ihrem Gerät, Sie es regelmäßig zur Instandhaltung zu zuverlässigen Servicepersonal bringen müssen. Versichern Sie sich, dass jedes Familienmitglied das Gerät richtig benutzt.

Weitere Informationen



Achtung bei Kleinteilen und Batterien, bitte nicht Verschlucken, dies kann zu ernsthaften Schädigungen oder Erticken führen. Achten Sie inbesondere bei Kindern darauf, dass Kleinteile und Batterien auss deren Reichweite sind.



Wichtige Hinweise zum Gehörschutz

Ihr Gehör liegt Ihnen und auch uns am Herzen.

Deshalb seien Sie bitte vorsichtig beim Gebrauch dieses Gerätes. Wir empfehlen: Vermeiden Sie hohe Lautstärken.

Sollte das Gerät von Kindern verwendet werden, achten Sie darauf, dass das Gerät nicht zu laut eingestellt

Zu hohe Lautstärken können bei Kindern irreparable Schäden hervorrufen.



Lassen Sie NIEMALS Personen, und insbesondere keine Kinder, Gegenstände in Löcher, Schächte oder andere Öffnungen des Gehäuses stecken; dies könnte zu einem tödlichen elektrischen Schlag führen. Das Gerätegehäuse, darf nur von ausgebildetem Fachpersonal geöffnet werden.



Bitte verwenden Sie das Gerät nur seiner vorhergesehenen Bestimmung entsprechend. Das Gerät ist ausschließlich für den Einsatz in Wohn- und Geschäftsbereichen bestimmt.



Bitte bewahren Sie die Bedienungsanleitung auch für eine spätere Verwendung sorgfältig auf.



Hinweise zum Umweltschutz Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.

Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.



Behindern Sie nicht die Belüftung des Gerätes, wie etwa mit Vorhängen, Zeitungen, Decken oder mit Möbelstücken, die Belüftungsschlitze müsssen immer frei sein. Überhitzung kann Schäden verursachen und die Lebensdauer des Gerätes verkürzen.



Hitze und Wärme

Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonnenstrahlung aus. Achten Sie darauf, das das Gerät keinen direkten Wärmequellen wie Heizung oder offenem Feuer ausgesetzt ist. Achten Sie darauf, das die Lüftungsschlitze des Gerätes nicht verdeckt sind.



Feuchtigkeit und Reinigung

Dieses Produkt ist nicht wasserfest! Tauchen Sie den Player nicht in Wasser ein und lassen ihn auch nicht mit Wasser in Berührung kommen. In den Player eindringendes Wasser kann ernsthafte Schäden verursachen. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Alkohol, Ammoniak, Benzen oder Schleifmittel enthalten, da diese den Player beschädigen können. Verwenden Sie zum Reinigen ein weiches, feuchtes Tuch.

MODEL 3653 PORTABLE FM/AM RADIO



The triangular symbol with the lightning Bolt warns the user to the presence of dangerous non-isolated voltage on the inside of this device which may cause an electric shock.

DANGER OF A HAZARDOUS ELECTRIC SHOCK.
DO NOT OPEN

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF AN ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE FRONT OR BACK COVER, INSIDE THE UNIT, THERE ARE NO PARTS THAT CAN BE REPAIRED OR ADJUSTED BY THE USER, PLEASE REFER TO QUALIFIED TECHNICIANS.

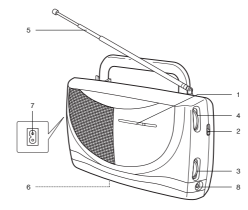


The triangular symbol with the exclamation highlights important points of which the user should refer to the manual regarding maintenance and repair.

Location of Controls

- Tuning Dial
 Band Selector
- 3. Volume control and Power Switch
 4. Tuning control
 5. FM Antenna
 6. Details 2.

- Battery Compartment
 AC Power Socket
 Headphone Socket



Preparation for Use

Remove the Radio carefully from the box, retaining the packaging for future use. Read these instructions carefully before use.

Power Options

Mains Operation

Connect the Mains Lead to an AC outlet.

Connect the Mains Lead to an AC outlet.

Connect the Mains Lead to the Power Socket (7) on the unit.

Check that your mains supply is 230V, 50 Hz.

Switch the unit off at the mains before disconnecting the mains lead.

Disconnect the power cord from the mains when not in use.

Battery Operation

Open the battery compartment (6) of the Radio and insert four UM-2 (R14/Baby) or equivalent batteries following the polarity diagram shown inside the battery compartment.

If the radio does not function or the sound is distorted, the batteries may be exhausted and need to be replaced with

new ones. If the unit is not to be used for sometimes or is being run exclusively on AC Power, remove batteries to avoid leakage. Plugging in the Mains Lead automatically cuts off the battery connection. To return to battery operation, remove the mains lead.

Batteries should be removed from the compartment if the unit is not to be used for sometime. Discharged batteries should be removed from the unit to avoid leakage.

Listening to the Radio

Operation

Operation
Turn the Volume Control (3) to switch the radio on.
Select the desired frequency band with the Band Selector (2).
Turn the tuning Control (4) until the desired radio station is found.

Adjust the Volume Control (3) to the desired level.

To turn off the radio, turn the Volume Control (3) until it clicks.

For FM reception there is a built-in extendable FM Antenna (5) at the rear of the unit. Extend the aerial and move it

around to obtain the best reception.

For AM reception the signals are picked up through the built-in ferrite antenna. You may have to rotate the unit to obtain the best reception.

Headphones

Headphones should have a 3.5mm diameter mono plug and an impedance of 8 – 32 Ohms. When headphones are connected, the speakers are automatically disconnected.

Specification

Power supply
AC: 230V - 50 Hz
Battery power: 4 x UM-2/R14/Baby batteries (or equivalent)

Radio Frequency Coverage FM: 87.5 - 108 MHz AM: 525 - 1615 kHz

Headphones: 3.5mm mono jack plug 8 - 32 Ohms

SPECIFICATION ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE

Maintenance and Care

Electronic products of this kind should never be subjected to extreme temperatures or high humidity. For instance, this set should not be placed in bathing area or around stoves and radiators.

If necessary, clean the unit with a piece of cloth dampened with water only. (Be sure the AC power cord is disconnected from the Mains). Never use a polish or a strong detergent, as this will damage the finish of the cabinet.

This equipment has been designed and manufactured to meet the highest international standards but, like any electrical apparatus which is operated at mains voltage care must be taken if you are to obtain the best results and safety is to be assured. This is particularly important with audio equipment.

Read the operating instructions before you attempt to use the equipment.

Ensure that all electrical connections (including the mains plug, extension leads and interconnections between pieces of equipment) are properly made and in accordance with the manufacturer's instructions Check the mains fuse rating is correct.

Always consult your dealer if you are ever in doubt about the installation, operation or safety of your equipment. He is the best person to advise you

Obstruct the necessary all-round ventilation especially DONT stand and the set close to curtains or on soft furnishing such as carpets. Overheating can cause unnecessary damage and shorten the life of the set. Remember that to obtain the best performance and lasting satisfaction from your equipment, have it regularly maintained by a reliable service organization. Ensure that it is correctly used by all the family.

More Information



Beware of small pieces and batteries, do not swallow them. It may be hazardous to your health and lead into suffocation. Please, Make sure to keep small devices and batteries out of the reach of children.



Important advice regarding hearing protection

Caution:

You care for your hearing, and so do we.
Therefore, use caution while using this appliance.
Our recommendation: Avoid high volumes.

Children should be supervised while using headphones; make sure that the appliance is not set to high

volume. Caution!

High volumes may cause irreparable damage to children's ears.



NEVER let allow anyone, especially children, to put objects into the holes, slots or openings on this devise This may lead into death due to electric shock. The device must only be opened by a qualified assistant.



Only use the appliance for its intended purpose.

This device may only be used in housings and business premises.



Please keep this instruction manual for further reference.



Instructions on environment protection

Do not dispose of this product in the usual household garbage at the end of its life cycle; hand it over at a collection point for the recycling of electrical and electronic appliances. The symbol on the product, the instructions for use or the packing will inform about the methods for disposal.

The materials are recyclable as mentioned in its marking. By recycling, material recycling or other forms of

re-utilization of old appliances, you are making an important contribution to protect our environment. Please inquire at the community administration for the authorized disposal location.



Do not obstruct the ventilation of the device. Make sure, that no curtains, newspapers, furniture or any other type of object are blocking the ventilation system of the apparatus. The ventilation system must be clear of objects at all times! Overheating may lead into serious damage of the device and reduce its



Do not expose the appliance to direct sunlight. Make sure that the appliance is not subject to direct heat sources such as heaters or open fire. Make sure that the ventilation slots of the appliance are not covered.



Moisture and cleaning
This appliance is not waterproof! Do not immerse player in water. Do not allow player to come in contact with water. If water gets inside the player it may cause serious damage. Do not use cleaning agents that contain alcohol, ammoniac, benzene or abrasives as these could damage the player. For cleaning, use a soft, moistened cloth.

MODEL 3653 RADIO FM/AM PORTABLE



Le voyant lumineux, inscrit dans un triangle équilatéral et dont le symbole est une fléche, averit le consommateur d'une 'dangereuse tension' non isolée dans le bottier de l'article, qui pourrait avoir une amplitude suffisante pour causer une électrocution.

ATTENTION

ATTENTION: AFIN DE REDUIRE LES RISQUES D'ELECTROCUTION, NE PAS RETRIER LE COUVERCIE (OU LE DOS), AUCUNE PIECE A LINTERIEUR N'EST UTILE AU CONSOMMATEUR. POUR UN DEPANNAGE, SE REFERER AU PERSONNEL QUALIFIE.

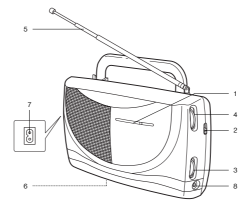


Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral avertit le consommateur de la présence d'instructions importantes concernant le fonctionnement et l'entretien (dépannage) dans le mode d'emploi de l'appareil.

Emplacements des commandes

- 1. Cadran de Réglage
- Bouton Sélecteur de Bande
 Bouton Contrôle du Son et
- Interrupteur de courant
 4. Molette de Réglage
 5. Antenne FM

- Boîtier des piles
 Prise AC
 Prise d'entrée des écouteurs



Préparation pour l'utilisation

Sortez soigneusement la radio de sa boite, conservez l'emballage pour une utilisation future. Lisez attentivement ces instructions avant l'utilisation.

Options d'Alimentation

Branchement sur le secteur

Branchez le fil d'alimentation sur une prise AC.
Puis branchez ce même fil sur la prise d'alimentation de l'appareil (7).
Vérifiez que votre secteur est 230V, 50Hz.

Eteignez l'appareil avant de débrancher l'appareil.

Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez plus.

Alimentation avec des piles

Ouvrez le boîtier des piles (6) de la Radio et introduisez UM-2 (R14/Baby) ou des piles de puissance équivalente en

suivant l'image à l'intérieur du boîtier. Si la radio ne fonctionne pas ou que le son est déformé, les piles doivent être vides et vous devez les changer. Si vous n'utilisez pas cet appareil pendant une longue durée ou que vous le branchez uniquement sur le secteur, veuillez retirer numez pas ce apparte pendant une fortigue dure du que vous le trancierez uniquement sur le secteur, veuinez teurer les piles pour éviter qu'elles ne coulent. Dès que vous le branchez sur le secteur, l'appareil ne fonctionne plus avec les piles. Pour recommencer l'alimentation avec les piles, veuillez débrancher l'appareil. Si vous n'utilisez pas cet appareil pendant une longue durée, veuillez retirer les piles. Les piles vident doivent être retirées pour éviter qu'elles ne coulent.

Ecouter la radio

Operation

Operation

Tournez le Bouton contrôlant le son (3) pour allumer l'appareil.

Choisissez la bande de fréquence désirée à l'aide du bouton Sélecteur de Bande (2).

Tournez la molette de Réglage (4) jusqu'à ce que vous atteigniez la chaîne radio désirée.

Réglez le son à l'aide du bouton contrôlant le son (3).

Pour éteindre la radio, tournez le Bouton contrôlant le son (3) jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.

Pour la réception FM, le dos de l'appareil est équipé d'une antenne FM (5) intégrée qui se détend. Détendez l'antenne

et déplacez-la pour obtenir la meilleure réception.
Pour la réception AM, l'appareil est équipé d'une antenne incorporée en ferrite. Il se peut que vous ayez à tourner l'appareil pour acquérir la meilleure réception.

Ecouteurs

Les écouteurs doivent avoir une seule fiche de 3.5mm de diamètre et une impédance de 8-32 ohms. Lorsque les écouteurs sont branchés, les enceintes sont automatiquement déconnectées.

Caractéristiques

Alimentation

230V- 50Hz 4 piles UM-2/R14/Baby (ou leur équivalent) Piles:

Couverture de la Fréquence Radio FM: 87,5- 108 MHz AM: 525 - 1615 kHz

Ecouteurs: 3.5mm prise mono 8- 32 ohms

LES CARACTERISQUES PEUVENT ETRE MODIFIEES SANS PREAVIS.

Nettoyage et Entretien

Les appareils électroniques comme celui-ci ne doivent jamais être exposé à des températures extrêmes ou à l'humidité Par exemple cet appareil ne doit pas être placé dans salle de bain ou près d'une cuisinière ou d'un radiateu

Si cela est nécessaire, nettoyez l'appareil avec un chiffon humide (sans savon). (Assurez-vous que le fil soit débranché du Secteur). Ne jamais utiliser de vernis ou de produits agressifs, car ceux-ci pourraient abimer la surface de l'appareil.

L'appareil a été dessiné et fabriqué en respectant les normes internationales les plus strictes, mais comme tout appareil électrique s'alimentant sur le secteur, prenez garde, si vous désirez obtenir les meilleurs résultats d'une manière sûre. Ceci est particulièrement important lorsque vous utilisez de l'équipement radio.

Veuillez lire toutes les consignes d'utilisation avant d'essayer d'utiliser l'équipement.

Assurez-vous que tous les branchements électriques (fournis la prise et le fil d'alimentation et les éléments connecteurs entre les deux) soient en bon état comme le dictent les indications du fabricant Vérifier le voltage du secteur correspond.

Veuillez toujours contacter votre vendeur, en cas de doute sur l'installation, l'utilisation, ou la sécurité de votre appareil. Il vous pourra vous donner les meilleurs conseils.

houcher les houches d'aération ou poser l'appareil près de rideaux ou de décorations comme les tanis. Surchauffer ...boucher les bouches d'aeration ou poser rappareit près de niceaux ou de decorations comme les tapis. Surchauner l'appareil peut l'abimer et raccourcir sa durée de vie. Souvenez-vous que pour obtenir, de la part de votre appareil, la meilleure performance et une satisfaction qui dure veuillez le faire vérifier régulièrement par un organisme qualifié. Assurez-vous que tous les membres de la famille l'utilisent correctement.

Plus d'Informations



Prenez garde aux petites pièces et piles, ne les avalez pas. Cela pourrait être dangereux pour votre santé et mener à l'étouffement. Prêtez l'attention la plus élevée pour garder les petits appareils et piles hors de la portée des enfants.



Conseil important pour la protection de l'ouïe

Attention:

Nous tenons à votre ouïe autant que vous.
Par conséquent, prenez vos précautions lors de l'usage de cet appareil.

Notre recommandations: Evitez les volumes forts.

Dans le cas où des enfants utilisent l'appareil, assurez-vous que le volume n'est pas sur la position élevée Attention!

Les volumes élevés peuvent irrémédiablement endommager l'ouie des enfants.



NE JAMAIS laisser une personne ou surtout un enfant mettre des objets dans les trous, fentes ou autres ouvertures de l'appareil. Cela pourrait entraîner la mort par décharge électrique. L'appareil doit être ouvert uniquement par un assistant qualifié.



Veuillez utiliser l'appareil uniquement aux fins pour lesquelles il a été créé.

Cet appareil est exclusivement destiné à l'usage dans des locaux privés ou à usage commercial.



Veuillez conserver ce mode d'emploi pour utilisation ultérieure



Indications relatives à la protection de l'environnement
Au terme de sa durée de vie, ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères mais doit être remis à un point de collecte destiné au recyclage des appareils électriques et électroniques. Le symbole

figurant sur le produit, la notice d'utilisation ou l'emballage vous indique cela.

Les matériaux sont recyclables conformément à leur marquage. Vous apportez une large contribution à la protection de l'environnement par le biais du recyclage, de la réutilisation matérielle ou par les autres formes de réutilisation des appareils usagés. Veuillez vous adresser à la municipalité pour connaître la déchetterie compétente.



Ne gênez pas la ventilation du dispositif. Assurez-vous que rideaux, journaux, couvertures ou meubles ne bloquent en aucun cas les fentes de ventilation de l'appareil. La ventilation doit être assurée à tout moment! La surchauffe peut causer à l'appareil des dommages sérieux et réduire sa performance et sa durée de vie.0



La chaleur et sources de chaleur
Veuillez ne pas exposer l'appareil à la lumière directe (du soleil). Assurez-vous que l'appareil n'est pas en contact direct avec des sources de chaleur telles qu'un chauffage ou un feu. Assurez-vous que les fentes d'aération de l'appareil ne sont pas fermées.



Humidité et nettoyage

L'appareil n'est pas étanche! Ne plongez pas l'appareil dans l'eau. Evitez son contact avec l'eau. De l'eau dans l'appareil pourrait sérieusement l'endommager.
N'employez pas de détergents contenant de l'alcool, de l'ammoniaque, du benzène ou des abrasifs. Ces

produits pourraient endommager votre appareil. Pour nettoyer l'appareil, utilisez un chiffon doux et humide

MODEL 3653 HORDOZHATÓ URH/KÖZÉPHULLÁMÚ RÁDIÓ



Az egyenlő oldalú háromszögben nyilban végzödő villám szimbólum arra figyelmeztet, hogy a készülék belsejében nem leszigetelt, veszélyes magasfeszültségű áram található, amely komoly áraműtést okozhat!

FIGYELEM!

ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE NE NYISSA FEL!

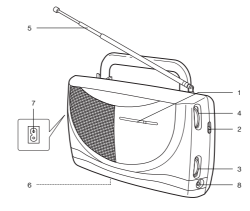
FIGYELEM: AZ ÁRAMŰTÉS VESZÉLYÉNEK ELKERÜLÉS ÉRDEKÉBEN NE TÁVOLÍTSA EL A FEDELET (NAGY A HÁTLAPO) IIT NINCSEK A FELHASZNÁLÓ SZÁMÁRA HOZZÁFÉRHETÓ ALKATRÉSZEK. A JAVÍTÁST BÍZZA SZAKEMBERRE!



Az egyenlő oldalú háromszögben lévő felkiáltójel szimbólum arra figyelmeztet, hogy a készülékkel szállitott dokumentumokban a használatta és karbantartással (javítással) kapcsolatos fontos útmutatások találhatók.

Vezérlőberendezések elhelyezése

- Számlap-szabályozás
- Számlap-szabályozás
 Hullámhossz kíválasztó
 Hangerőszabályzó és
 Hangoló
 FM Antenna
 Elemtartótok
 AC üreg
 Fejhallgatóüreg



Felkészülés a használatra

Távolitsa el a rádiót óvatosan a dobozból, de tartsa meg a csomagolást, mert a jövőben szüksége lehet rá. Olvassa el a használati útmutatót figyelmesen.

Áramellátási Lehetőségek

Árammal való működtetés

Arammal való működtetés
Csatlakoztassa a Fővezetéket az AC kimenethez.
Csatlakoztassa a Fővezetéket a készülék konnektorához (7).
Ellenőrizze, hogy a főtápegység 230V, 50 Hz.
Kapcsolja ki a készüléket, mielőtt lekapcsolja a fővezetékről.
Húzza ki az elektromos vezetéket a főcsatlakozóból, ha nem használja a terméket.

Nyissa fel az elemtartótokot (6) és helyezzen be négy UM-2 (R14/Baby), vagy ennek megfelelő, elemet, figyelembe véve

Nyissa rei az elemtartotokot (to) es nelyezzen be negy UM-2 (K14/ Baby), vagy ennek megreielo, elemet, ngyelembe veve a polaritást, melyet az elemtartótok belsejében jeleztűk.

Ha a rádió nem működik megfelelően, vagy a hang nem tiszta, az valószínűleg az elemek lemerülése miatt van, így ki kell cserélni őket. Ha a terméket nem használja egy ideig, vagy csakis AC energián, akkor távolítsa el az elemeket, nehogy azok kifollyanak. Amint bedugja a fővezetéket, a készülék rőgtőn átvált elemes használatról. Hogy visszatérjen az elemmel való működtetésre, húzza ki a dugót.

Az elemeket ki kell venni, amennyiben nem használja a készüléket hosszabb ideg. Lemerült elemeket el kell távolítani a kifolyás megelőzése miatt.

Rádióhallgatás

Működtetés

Tekerje a Hangerőszabályzót (3) a rádió bekapcsolásához. Válassza ki a kívánt hullámot a Hullámhossz kiválasztóval (2). Tekerje a Hangolót (4) amíg eléri a kívánt csatornát.

Állitsa be a kívánt hangerőt a Hangerőszabályzóval (3). Tekerje a Hangerőszabályzót (3) kattanásig a rádió kikapcsolásához.

Antenna A tökéletesebb FM vételért beépítettünk egy kihúzható FM antennát (5) a termék hátoldalába. Húzza ki az antennát s forgassa körbe a legjobb vétel eléréséért. Az AM adások egy beépített antenna segítségével foghatók. Lehet, hogy forgatnia kell az egységet a jobb vétel

érdekében.

Fejhallgatók

A fejhallgatóknak legyen 3.5 mm átmérőjű mono csatlakozója és 8 - 32 Ohm impedanciája Amikor a fejhallgató csatlakoztatva van, a hangszórók automatikusan lecsatlakoznak.

Specifikáció

Tápegység

230V - 50 Hz 4 x UM-2/R14/Baby elemek (vagy ezzel egyenértékű)

Rádiófrekvencia-lefedettség FM: 87.5 - 108 MHz AM: 525 - 1615 kHz

Fejhallgató: 3.5 mm mono jakdugó 8 - 32 Ohmos

A SPECIFIKÁCIÓK VÁLTOZTATÁSÁNAK JOGÁT FENNTARTJUK

Karbantartás és Tisztítás

Elektromos készülékek, mint amilyen ez is, soha nem tehetők ki magas hőmérsékletnek és párának. Például, ezt a készüléket nem szabad a fürdőszobába vagy radiátor, tűzhely közelébe tenni

Amennyiben szükséges, tisztitsa meg a készüléket egy darab vizbemártott ruhadarabbal. (Győződjön meg arról, hogy az AC kábelt lecsatlakoztatta a Fővezetékről). Soha ne használjon dőrzsőlő vagy erős tisztitószereket, mivel ezek sérthetik a felületet.

Ezt a készüléket úgy terveztűk, hogy kielégítse a legmagasabb nemezközi igényeket is, de, mint minden elektromos berendezés, ami árammal működik, ez is karbantartást igényel a folyamatos jó működés és biztonság érdekében. Ez különösen fontos az audio felszerelésnek.

Tegye Olvassa el a használati útmutatót, mielőtt elkezdené használni a terméket.

Tegye
Biztosítsa, hogy mindent helyesen csatlakoztasson (konnektorba, hosszbítóba, terméken belüli csatlakozások), a gyártó

Ellenőrizze, hogy a biztosíték megfelelő-e.

Mindig kérje ki az eladó tanácsát, ha kérdése van a készülék beszerelésével, működtetésével kapcsolatban. Ő a legalkalmasabb, hogy tanácsot adjon.

Ne akadályozza a készülék szellőzését, különősen NE tegye függönyhőz, bútorszövethez vagy szónyeghez közel. Túlmelegedés szükségtelen károsodáshoz vezethet és rövidítheti a készülék élettartamát. Ne feledje, a folyamatos tökéletes működésért, vigye a terméket megbizható szervizbe időről időre. Győződjön meg arról, hogy a család minden tagja helyesen használja.

Kiegészítő Információk



Óvatosan bánion az apró alkatrészekkel és elemekkel, és azokat ne nyelie le, mert ez komoly sérüléseket okozhat! Gondoskodjon arról, hogy az apró alkatrészek és elemek ne kerüljenek gyermekek kezébe!



Fontos tanácsok a halláskárosodás elkerülésére

Figvelmeztetés:

Az Őn hallásáért nemcsak Ön, de mi is aggódunk. Éppen ezért kérjük, legyen óvatos a készülék használatánál.

Azt ajánljuk, hogy: kerülje a nagy hangerővel való hallgatást. Ha a készüléket gyermekek használják, ügyeljünk arra, hogy ne állítsák a készüléket túl hangosra. Vigyázat!

A túl nagy hangerő a gyermekeknél gyógyíthatatlan károsodást okozhat.



Kérjük gondoskodjon róla, hogy a készülék burkolatának nyílásaiba SOHA senki, főképpen pedíg gyermekek, ne dughassanak bele semmit, ez ugyanis életveszélyes áraműtéshez vezethet. A készülék burkolatát csak erre megfelelően képzett szakember nyithatja fel.



A készüléket kizárólag a rendeltetésének megfelelően használjuk. A készülék kizárólag lakásokban és üzletekben történő felhasználásra alkalmas.



Kérjük, őrizze meg a használati útmutatót, hogy az később is rendelkezésére álljon.



Környezetvédelmi tanácsok Ezt a terméket az élettartama végén ne dobjuk a normál háztartási szemétbe, hanem adjuk le a villamos és elektronikai hulladékok átvevőhelyén. A terméken található szimbólum, a használati útmutató vagy a

csomagolás felirata erre hívja fel a figyelmet.

A készülék aryagai a jelölésüknek megfelelően újrahasznosíthatóak. Az újrahasznosítással, az aryagok ismételt felhasználásával, illetve a használt készülékek egyéb felhasználásával sokat tehetünk környezetünk megóvásáért. A megfelelő hulladék-átvevőhelyről a helyi önkormányzatnál érdeklődhetünk.



Ne akadályozza a készülék szellőzését, például függönnyel, újsággal, takaróval vagy bútorral. A szellőzőnyílásoknak mindig szabadon kell maradnia. A túlmelegedés kárt tehet a készülékben, és emiatt annak élettartama lerővidűlhet.



Meleg és forróság

Ne tegyük ki a készüléket a közvetlen napsütés hatásának. Ügyeljünk arra, hogy a készülék ne legyen fútőberendezés, nyilt láng vagy egyéb hőforrás közelében. A készülék szellőzőnyilásait mindig hagyjuk



Nedvesség és tisztítás
Ez a készülék nem vízálló! Ne tegyűk vízbe a lejátszót, és ügyeljünk arra, hogy ne is kerüljön vízzel érintkezésbe. A lejátszóba bejutó víz súlyos károkat okozhat. A készülék megtisztítására ne használjunk alkoholt, ammóniát, benzint, vagy súrolószert tartalmazó tisztítóanyagot, mivel ezek károsíthatják a lejátszót. A készülék megtisztítására enyhén megnedvesített puha törlőruhát használjunk.

MODEL 3653 RADIO PORTATILE UKW/MW



Il simbolo lampeggiante con freccetta, all'interno di un triangolo equilatero, è inteso a fine di segnalare all'utente la presenza di un 'voltaggio pericoloso' non isolato, all'interno della struttura, che potrebbe essere di sufficiente portata da causare rischio di scossa elettrica a persone.

ATTENZIONE

ATTENZIONE: PER RIDURRE I RISCHI DI SCOSSA ELETTRICA, NON RIMUOVETE IL COPERCHIO (DI LE RETO), NON SI TROVANO ALL'INTERNO, PARTI D'ALCUNA UTILITÀ ALL'UTENTE. PARE RIFERIMENTO SOLO A PERSONALE DI SERVIZIO QUALIFICATO.

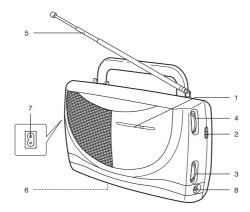


Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero è inteso al fine di segnalare all'utente la presenza d'importanti istruzioni di funzionamento e manutenzione (servizio) nel foglietto che accompagna l'apparecchio.

Localizzazione controlli

- 1. Scala Parlante
- Controllo Volume e Accensione
 Controllo sintonia

- Scomparto Batteria
 Presa Energia AC
 Presa Cuffie



Preparazione All'uso

Togliere attentamente la Radio dalla scatola, conservare lo scatola per un uso successivo. Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

Opzioni Corrente

Operazione di Rete

Connettere il piombo di rete alla presa AC.

Connettere il piombo di rete alla presa di corrente (7) sull'apparecchio. Controllare che la vostra fornitura di rete sia 230V, 50 Hz.

Spegnere l'apparecchio alla rete prima di disconnettere il piombo di rete. Disconnettere il cavo dalla rete quando non è in uso.

Funzionamento Batterie

Aprire lo scomparto batteria (6) della radio e inserire quattro UM-2 (R14/Baby) o batterie equivalenti seguendo il

diagramma di polarità mostrato dentro lo scompartimento batteria. Se la radio non funziona o il suono è distorto, le batterie potrebbero essere esaurite e necessitano di essere sostituite. Se l'apparecchio non è stato usato per un pò di tempo o si è avvalso soltanto dell'energia AC, togliere le batterie per evitarne l'ossidamento. L'inserimento del piombo di rete chiude automaticamente la connessione alla batteria. Per ritornare alla operazione batterie, rimuovere il piombo di rete.

Le batterie dovrebbero essere tolte dallo scomparto se l'apparecchio non viene usato per un lungo periodo. Le batterie scariche dovrebbero essere rimosse dall'apparecchio per evitare dispersione.

Ascoltare la radio.

Funzionamento

Funzionamento
Ruotare il Controllo Volume (3) per accendere la Radio.
Selezionare la frequenza desiderata con il Selettore Rete (2).
Ruotare il Controllo Tuning (4) fino a quando non verrà trovata la stazione radio desiderata.
Regolare il volume (3) al livello desiderato.
Per spegnere la radio ruotare il tasto di Controllo Volume (3) fino a sentire un click.

Per la ricezione FM c'è un'antenna estendibile FM (5) dietro l'apparecchio. Estendere l'antenna e girarla per ottenere la

migliore ricezione.

Per la ricezione AM i segnali vengono captati con l'antenna ferrite. Si dovrebbe ruotare l'apparecchio per ottenere la ricezione migliore.

Cuffie

Le cuffie devono avere un diametro di 35 mm mono presa e un'impedenza di 8 - 32 ohm. Quando le cuffie sono collegate, gli altoparlanti vengono disconnessi automaticamente.

Descrizione

Fornitura elettrica

AC: 230V - 50 Hz
Potenza batteria: 4 x UM-2/R14/Baby batterie (o equivalenti)

Zona di Ricezione Radio FM: 87,5 - 108 MHz AM: 525 - 1615 kHz

Cuffie: 3,5 mm mono spina 8 - 32 ohm

DESCRIZIONI SONO SOGGETTE A CAMBIAMENTO SENZA AVVISO

Mantenimento e Cura

I prodotti elettronici di questo tipo non dovrebbero mai essere soggetti a temperature estreme o ad alta umidità. Per esempio, questo apparecchio non dovrebbe essere piazzato nella stanza da bagno o vicino stufe e radia

Se necessario, pulire l'apparecchio con un panno inumidito soltanto con acqua. (Assicuratevi che il cavo elettrico AC sia disconnesso dalla rete). Non usare mai un detergente aggressivo, poiché potrebbe danneggiare la rifinitura dell'armadietto.

Questo apparecchio è stato studiato e realizzato per far fronte agli standard internazionali più importanti, ma, come molti apparecchi elettrici, che funzionano ad un voltaggio di rete, si deve avere molta cura, se si vuole ottenere i risultati migliori e la sicurezza sarà assicurata. Ciò è particolarmente importante con un apparecchio audio.

Leggere le istruzioni d'uso prima di cercare di usare l'apparecchio.

Assicurarsi che tutti I collegamenti elettrici (compreso la presa di rete la connessione tra i pezzi dell'apparecchio) siano accuratamente effettuati e in conformità con le istruzioni del fornitore. Controllare che la ripartizione del fusibile sia corretto.

Consultare sempre il vostro fornitore se avete qualche insicurezza sull'installazione, operazione o sicurezza del vostro apparecchio.

Ostruire la ventilazione necessaria NON porre l'apparecchio vicino tende o su arredamenti come tappeti. Il caldo eccessivo può causare arrecare danni all'apparecchio e distruggerlo in breve tempo. Ricordarsi che per raggiungere la migliore prestazione e una duratura soddisfazione dal suo apparecchio, è necessario mantenere attenzione. Assicurarsi che esso sia usato correttamente da tutta la famiglia.

Informazioni Aggiuntive



Prestate attenzione ai pezzettini e alle batterie, non inghiottiteli. Potrebbe essere nocivo alla vostra salute e causare soffocamento. Prestate la massima attenzione a tenere i piccoli dispositivi e le batterie lontani dalla portata dei bambini.



Importante suggerimento riguardo alla protezione dell'udito

Avete a cuore il vostro udito, così come noi.

Pertanto, fate attenzione quando usate questo apparecchio.

La nostra raccomandazione è di: Evitare un volume eccessivo.

Dovesse l'apparecchio essere usato da bambini, assicuratevi che esso non sia regolato su un volume

eccessivo

Un volume eccessivo potrebbe causare danni irreversibili all'udito dei vostri bambini.



MAI lasciare che nessuno, ed in particolar modo bambini, metta alcun oggetto sopra i buchi, scappatoie o altre aperture sul dispositivo. Ciò potrebbe causare la morte da scossa elettrica. Il dispositivo deve essere aperto solo da un assistente qualificato.



Usate l'apparecchio solo per il proposito per cui è stato disegnato. L'apparecchio è destinato unicamente all'utilizzo in ambienti domestici e di lavoro.



Conservare accuratamente le istruzioni per l'uso per futuro riferimento.



Avvertenze per la tutela dell'ambiente
Una volta inutilizzabile il prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici ma portato presso un punto di raccolta per il riciclo di apparecchiature elettriche. Ciò è indicato dal simbolo presente sul prodotto, sulle istruzioni per l'uso o sulla confezione. I materiali riciclabili sono riutilizzabili a seconda delle loro caratteristiche. Con il riutilizzo, con il riciclaggio

di materiale o altri tipi di riciclaggio di apparecchi vecchi fornirete un importante contributo alla tutela ambientale.

Informatevi presso l'amministrazione comunale sui punti di smaltimento competenti.



Non ostacolate la ventilazione del dispositivo. Assicuratevi che né tende, giornali, coperte o mobili blocchino le scappatoie della ventilazione dell'apparato. La ventilazione dev'essere costantemente assicurata! Un eventuale surriscaldamento potrebbe causare seri danni al dispositivo e ridurre sia le prestazioni che la durata del funzionamento.



Riscaldamento e calore

Non esponete l'apparecchio a luce del sole diretta. Assicuratevi che l'apparecchio non sia soggetto a fonti di calore dirette come stufe o fiamme. Assicuratevi che le vie di ventilazione dell'apparecchio non siano coperte.



Umidità e pulizia

L'apparecchio non è subacqueo! Non immergete il lettore nell'acqua. Non lasciate che il lettore venga a contatto con acqua. Dell'acqua che dovesse incidentalmente cadere sul lettore potrebbe causare seri danni. Non usate detergenti che contengano alcool, ammoniaca, benzene o abrasivi in quanto questi potrebbero danneggiare il lettore. Per pulire, usate un panno soffice e umido.

MODEL 3653 RADIO FM/AM PORTÁTIL



El simbolo de flecha luminosa en el interior de un triángulo equilátero, sirve para alertar al usuario de la presencia de "voltaje peligroso" no aislado en el compartimiento del producto, que podría constituir una descarga eléctrica para personas.

CUIDADO

RIESGO DE DESCARGA ELECTRICA NO ABRIR

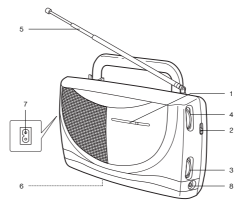
CUIDADO: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELECTRICA, NO LEVANTAR LA TAPA (O PARTE TRASERA). NO HAY PARTES DE UTILIDAD PARA EL USUARIO EN EL INTERIOR. ACUDIR A PERSONAL CUALIFICADO.



El signo de exclamación dentro del triángulo equilátero sirve para alertar al usuario la presencia de importantes instrucciones de manejo y mantenimiento en la literatura que acompaña el aparato.

Situación de controles

- 1. Rueda de sintonización
- Selector de banda
- 3. Control de volumen y botón de encendido
- Control de sintonización
- Antena FM
 Compartimiento de la batería
 Enchufe de conexión CA
 Enchufe de auriculares



Preparación antes del uso del aparato

Saque la Radio de la caja con cuidado y conserve dicha caja para utilizaciones posteriores. Lea atentamente estas instrucciones antes de comenzar a manejar el aparato.

Opciones de conexión a fuentes de alimentación

Funcionamiento por suministro eléctrico

Conecte el cable de suministro eléctrico a una fuente de alimentación CA.

Conecte el cable de suministro electrico en el enchufe correspondiente (7) de la unidad. Compruebe que el cable de suministro Alcance los 230 V, 50 Hz.

Desenchufe el cable de suministro de la unidad antes de desconectar el aparato. Desconecte el cable de conexión cuando utilice el aparato.

Funcionamiento con pilas

Abra el compartimiento de las pilas (6) de la radio e inserte 4 pilas UM-2 (medianas) (R14/Baby) o equivalentes a éstas

Aora el compartimiento de las pilas (o) de la radio e inserte 4 pilas UM-2 (medianas) (N 14 / Baby) o equivalentes à estas siguiendo el diagrama de polaridad indiciada en el interior del compartimiento de las pilas. Si la radio no funciona o el sonido está distorsionado, puede que las pilas estén gastadas y deban sustituirse por otras nuevas. Si la unidad no se utiliza durante periodos de tiempo largo o simplemente emplea una fuente de alimentación CA, retire las pilas para evitar fugas. Al enchufar el cable de suministro eléctrico, desactiva la conexión con las pilas automáticamente. Para volver a utilizar el aparato con las pilas, desconéctelo del cable de suministro eléctrico.

Deberá retirar las pilas del compartimiento si la unidad no se utilizara por un periodo largo de tiempo. Para evitar fugas, retire de la unidad las pilas que estén gastadas.

Escuchar la radio

Manejo

Mariejo
Gire el control del volumen (3) para encender la radio.
Seleccione la banda de frecuencia que desea por medio del selector de banda (2).
Gire el control de sintonización (4) hasta encontrar la emisora que desea.

Ajuste el volumen por medio del Control del volumen (3). Para apagar la radio, gire el control del volumen (3) hasta oír un clic.

Para la recepción de emisoras FM, la radio lleva incorporada una antena FM extensible (5) en la parte posterior de la

unidad. Extienda la antena y muévala hasta obtener la mejor recepción.

Para la recepción de emisoras AM, la unidad dispone de una antena de hierro incorporada. Puede rotar la unidad hasta obtener la mejor recepción.

Auriculares

Los auriculares deberán conectarse por medio de un enchufe de 3.5 mm de diámetro y una impedancia de 8 - 32 Ohm. Cuando los auriculares estén conectados, se desconectarán automáticamente los altavoces.

Especificación

Fuente de alimentación

CA: 230V - 50 Hz
Potencia de las pilas: 4 x pilas UM-2/R14/Baby (o equivalentes)

 Cobertura de la radio frecuencia

 FM:
 87.5 - 108 MHz

 AM:
 525 - 1615 kHz

General

Auriculares: Enchufe de 3,5 mm de diámetro y 8 - 32 Ohm

ES POSIBLE QUE LAS ESPECIFICACIONES CAMBIEN SIN PREVIO AVISO

Mantenimiento y limpieza

Los productos electrónicos de esta clase no deben exponerse nunca a temperaturas extremas o en lugares de gran humedad. Por ejemplo, este aparato no debe colocarse en cuartos de baño o cerca de hornos y radiadores.

Si es necesario, limpie el aparato únicamente con un paño humedecido con agua. (Asegúrese de que el cable de conexión CA esté desconectado de los puertos de suministro eléctrico). No utilice abrillantadores o detergentes potentes, pues podriand adriar la carcasa del aparato.

Este aparato ha sido diseñado y fabricado para satisfacer las preferencias generales de usuarios de todo el mundo. Por ello, debe tener cuidado con el voltaje del mismo cuando opere con él si desea obtener los mejores resultados y asegurar la seguridad. Este aspecto es particularmente importante cuando se refiere al uso de equipos de audio.

Sí

Lea las instrucciones del aparato antes de usarlo.

Sí

Asegúrese de que todos los dispositivos de conexión (y, por extensión, el enchufe eléctrico y las interconexiones entre distintas piezas del aparato) estén correctamente conectados, siguiendo las instrucciones del fabricante. Compruebe que el fuselaje del suministro eléctrico sea el correcto.

Sí

Consulte siempre el proveedor siempre que tenga dudas referidas a la instalación, el manejo o la seguridad del aparato Es la mejor persona que puede asesorarle.

No

Obstruya los espacios de ventilación necesarios. Sobre todo, no coloque el aparato cerca de cortinas u objetos suaves y ligeros tales como alfombras. El sobrecalentamiento puede causar daños innecesarios y acortar el tiempo de funcionamiento del aparato. Recuerde que para el perfecto funcionamiento y la durabilidad del aparato, debe recibir servicios de mantenimiento regulares. Asegúrese de que todos los miembros de la familia usan correctamente el aparato.

Información adicional



Cuidar que ellos no se traguen pequeñas piezas del aparato y las baterias. Si esto ocurre es muy peligroso para su salud y puede provocar astixia. Preste mucha atención de mantener los pequeños aparatos y baterias fuera del alcance de los niños.



Importante aviso respecto a la protección de sus oídos

Cuidado

Cuide usted de su capacidad auditiva, como lo hacemos nosotros.

Por lo tanto, tenga precaución cuando use el aparato. Nuestra recomendación: Evite el volumen alto.

En caso que el aparato sea usado por los niños, asegúrese que la aplicación no este en alto volumen.

El alto volumen puede causar irreparables danos a los oídos de los niños.



NUNCA permita que alguna persona o en especial niños pongan objetos dentro de los huecos, ranuras u otras aberturas del aparato. Esto puede provocar peligro de muerte por un choque eléctrico. El aparato solo debe ser abierto por un asistente calificado.



Solamente use el aparato para los propósitos que fue diseñado.

El aparato está concebido exclusivamente para ser usado en viviendas y áreas de negocio.



Le recomendamos que conserve las instrucciones de manejo para un eventual uso posterior.



Indicaciones sobre el medio ambiente
No deseche este producto en la basura doméstica una vez que se haya cumplido su vida de funcionamiento, depositelo en un punto de recogida de aparatos eléctricos y electrónicos. El símbolo que se encuentra en el producto, el manual de usuario o el embalaje, hacen referencia a este punto. El plástico es reutilizable según esté indicado. Con la reutilización de productos de plástico reciclado u otra clase de reciclaje de aparatos viejos, está contribuyendo de forma importante a la conservación del medio

ambiente.

Infórmese en su administración local sobre la entidad de eliminación de residuos competente



No impida la ventilación del aparato. Asegúrese, que cortinas, periódicos, coberturas o muebles no estén bloqueando las ranuras de ventilación del aparato. La ventilación debe asegurarse todo el tiempo! El sobrecalentamiento puede causar serios daños en el interior del aparato y reduce su buen funcionamiento y su tiempo de vida.



Caliente y Caluroso

No exponga el aparato a la luz directa del sol. Asegúrese que el aparato no esta expuesto directamente a fuerzas calientes semejantes a calefactores o fuego directo. Asegúrese que la ventilación de las ranuras del aparato no esté cubierta.



Humedad y limpieza

Este aparato no es impermeable! No sumerja el aparato en el agua. No permite que el aparato entre en contacto con el agua. La entrada de agua en el aparato causa serios problemas y daños. No use agentes limpiadores que contengan alcohol, amoniacos, benzinas o abrasivos estos pueden dañar al aparato. Para la limpieza use un suave y húmedo paño.

MODEL 3653 RÁDIO UKW/MW PORTÁTIL



O simbolo de luz com o simbolo de ponta da flecha, dentro de um triangulo equilateral, tem a função de alertar o usuánio de uma da presença de uma voltagem perigosa não insulada com o cercado que pode ter uma magnitude suficiente para constituir um risco de choques eléctricos para pessoas.

CUIDADO

PERIGO DE CHOQUE ELÉCTRICO NÃO ABRA

CUIDADO: PARA REDUZIR O PERIGO DE CHOQUE ELÉCTRICO NÃO RETIRE A TAMPA (OU A PARTE DETRAS), NÃO HÁ PARTES UTILIZÁVEIS PELO USUÁRIO NO INTERICOR. PARA TODAS AS REPARAÇÕES, REFIRA-SE A EMPREGADOS QUALIFICADOS.

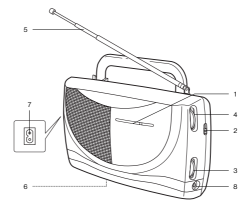


O ponto de exclamação com um triangulo equilateral tem a função de alertar o usuário da presença de operações e instruções de manutenção importantes nas explicações acompanhando o expensible.

Local de controles

- 1. Ecrã de sintonia
- 3. Controle de volume e interruptor
- de energia
 4. Controle de sintonia

- Antena FM
 Compartimento de bateria
 Entrada para cabo de alimentação
 Entrada para auriculares



Preparando para a utilização

Remova o rádio da caixa cuidadosamente, reservando a embalagem para futura arrumação. Leia atentamente estas instruções antes de utilizar.

Opções de alimentação

Utilização com tomada

Conecte a ficha eléctrica à tomada.

Conecte a ficha eléctrica à entrada para cabo de alimentação (7) no aparelho. Verifique a tensão de operação, 230 Volt, 50 Hz.

Desconecte o aparelho da fomada antes de desconecta-lo do aparelho. Desconecte o cabo de alimentação da tomada quando não estiver sendo utilizado.

Utilização com baterias

Abra o compartimento de bateria (6) do Rádio e insira quatro baterias UM-2 (R14/Baby) ou equivalentes, seguindo o

diagrama de polaridade exibido dentro do compartimento. Se o rádio não funcionar ou o som ficar distorcido, as baterias podem estar exaustas e precisarão ser reposicionadas. Se o aparelho não for utilizado, ou utilizado exclusivamente na tomada, remova as baterias para evitar vazamentos. A conexão à tomada, corta automaticamente a conexão das baterias. Para retornar à utilização com baterias, remova o cabo de alimentação.

Baterias deverão ser removidas do compartimento se o aparelho não for utilizado por longo período de tempo. Baterias descarregadas deverão ser removidas do compartimento para evitar vazamentos.

Ouvindo ao rádio

Utilização

Gire o controle do volume (3) para ligar o rádio.

Seleccione a frequência de banda desejada com o selector de banda (2).

Gire o controle de sintonia (4) até encontrar a estação de rádio desejada.

Ajuste o controle de volume (3) ao nível desejado.
Para desligar o rádio, gire o controle de volume (3) até ouvir um clique.

Para recepção FM, há uma antena estendível embutida, a Antena FM (5) está na parte de trás do aparelho. Estenda a

antena e mova-a para obter a melhor recepção.

Para recepções AM, os sinais são recebidos pela antena de ferrito embutida. Você poderá girar o aparelho para obter a melhor recepção.

Auriculares

Auriculares podem ter um diámetro de 3.5mm com entrada mono, e impedância de 8 – 32 ohm. Quando os auriculares estiverem conectados, os alto-falantes serão desligados automaticamente.

Especificações

Alimentação de energia

AC: 230 Volt - 50 Hz
Potência de baterias: 4 baterias UM-2/R14/Baby (ou equivalente)

 Cobertura da frequência do rádio

 FM:
 87.5 - 108 MHz

 AM:
 525 - 1615 kHz

Gerais

Auriculares: Entradas mono de 3.5 mm 8 - 32 ohm

ESPECIFICAÇÕES ESTARÃO SUJEITAS A MUDANÇAS SEM AVISO PRÉVIO

Manutenção e cuidados

Produtos electrónicos deste tipo nunca devem ser submetidos a extremas temperaturas ou alta humidade. Por exemplo, este aparelho não deve ser posicionado em áreas de banho ou próximo a fogões ou radiadores

Se necessário, limpe o aparelho com um pano humedecido com áqua apenas, (Assegure-se de que o cabo AC esteia desconectado da tomada.) Nunca utilize polidores ou detergentes fortes, pois estes podem danificar o acabamento

Este equipamento foi desenhado e manufacturado para atender aos maiores padrões internacionais, mas, como todo equipamento eléctrico, do qual é operado à tensão eléctrica, devem ser tomadas algumas medidas para obter os melhores resultados e garantir a sua segurança. Isto é particularmente importante para equipamentos de áudio.

Leia atentamente as instruções de utilização antes de utilizar este aparelho.

Assegure-se de que todas as conexões eléctricas (incluindo a ficha eléctrica, cabos de extensão, e interconexões entre outros aparelhos) sejam feitas apropriadamente de acordo com as instruções da manufacturaria Verifique se a taxa dos fusíveis estão correctas.

Sempre consulte seu revendedor se tiver quaisquer duvidas sobre a instalação, utilização ou segurança do seu equipamento. Ele será a melhor pessoa para aconselhá-lo.

Não obstrua a ventilação necessária ao redor especialmente. NÃO posicione o aparelho próximo a cortinas ou sobre vado obstuda a verinação recessaria do recur, especialmente, não posicione o apareim o proximo a continua ou soute tapetes. Sobreaquecimento pode causar danos desnecessários e diminuir a vida útil do aparelho. Lembre-se de que para obter a melhor performance e satisfação do seu aparelho, você deverá ter a manutenção feita regularmente por um serviço especializado. Assegure-se de que seja utilizado correctamente por todos os membros da família.

Mais informações



Acautelar-se dos pequenos pedaços e pilhas, não engolir estes pedaços ou pilhas. Estes objectos podem ser perigosos para a sua saúde e provocar o sufocamento. Prestar atenção e manter pequenos dispositivos e pilhas fora de alcance das crianças.



Importantes avisos para a protecção dos ouvidos

Cuidado:

A sua audição é tão preciosa para si como para nós.
Portanto, por favor tenha cuidado com este equipamento.

Recomendamos: Evite volumes de som elevados

Se o equipamento for utilizado por crianças, certifique-se que o volume do aparelho não está demasiado elevado

eleració. Atlenção! Volumes demasiado elevados podem provocar danos irreparáveis à audição das crianças.



Nunca deixe a pessoa especialmente as crianças colocar os objectos dentro de buracos, ranhuras ou outras aberturas. Estes procedimentos podem causar a morte através de choque eléctrico. O dispositivo deve ser aberto somente e na presença do pessoal qualificado.

Por favor utilize o equipamento apenas de acordo com o regulamento descrito acima. O aparelho foi concebido exclusivamente para ser utilizado no sector das actividades e habitação.



Por favor, guarde cuidadosamente as instruções de utilização para uma futura utilização.



Conselhos para protecção do ambiente
Este produto, no fim do seu periodo de vida útil, não deve ser depositado no lixo doméstico normal. Deverá ser, pelo contrário, depositado num ponto de recolha para reciclagem de aparelhos eléctricos e electrónicos. O símbolo no produto, as instruções de utilização e a embalagem chamam a atenção para

As matérias-primas são reutilizáveis de acordo com as suas características. Com a reutilização, a utilização material ou outras formas de utilização de aparelhos velhos fazem com que dê um contributo valioso para a protecção do nosso ambiente.

Por favor, informe-se junto das autoridades locais sobre os centros de recolha competentes.



Não impedir a ventilação dos dispositivos. Tenha a certeza que as curtinhas, os jornais, panos de cobrir os mobiliários não impedir a ventilação das aberturas de aparelhos. A ventilação deve manter-se a qualquer momento. Aquecer-se demais pode provocar sério dano no dispositivo e reduzir o seu desempenho por toda a vida.



Calor

Não expor o aparelho directamente à luz solar. Tenha atenção para não expor o aparelho a fontes de calor como aquecedores ou fontes de chama descoberta. Tenha atenção para que as fendas de arejamento do aparelho não estejam cobertas.



Humidade e Limpeza
Este produto não é resistente à água. Não submergir o aparelho em água nem deixar que este entre em contacto com água. Se penetrar água no aparelho pode provocar sérios danos. Não utilizar agentes de limpeza que contenham álcool, amoniaco, benzol ou abrasivos, pois estes podem danificar o aparelho. Utilize um pano macio e húmido para a limpeza.

MODEL 3653 PRZENOŚNE RADIO UKW/MW



SYMBOL zakończonej grotem błyskawicy w trójkącie równobocznym ma za zadanie ostrzegać użytkownika o obecności nie izolowanego, niebezpiecznego napięcia o wystarczającej wielkości, by móc stanowić ryzyko porażenia

RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM NIE OTWIERAĆ

UWAGA: ABY UNIKNĄĆ PORAŻENIA PRĄDEM NIE NALEŻY OTWIERAĆ OBUDOWY URZĄDZENIA. URZĄDZENIE NIE POSIADA CZEŚCI, KTOŻE MOGĄ BY ŚSERWISOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA. W SPRAWIE SERWISU NALEŻY, ZWRÓCIĆ SIĘ DO WYKWALIFIKOWANEGO PERSONELU SERWISOWEGO.

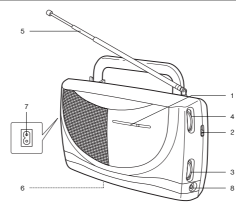


Wykrzyknik w środku trójkąta równobocznego ma za zadanie ostrzegać użytkownika o obecności ważnych informacji dotyczących obstugi i konserwacji urządzenia znąjdujących się w dołączonej dokumentacji.

Budowa

- Skala Częstotliwości
 Przełącznik Pasma
 Gałka Regulacji Poziomu Głośności
- Gałka Dostrajania

- S. Antena FM
 Komora na Baterie
 Gniazdo na Kabel Zasilający AC
 Gniazdo Słuchawek



Przed Pierwszym Uruchomieniem

Ostrożnie wyjmij Radio z pudełka i zachowaj wszystkie materiały pakujące. Przed uruchomieniem przeczytaj uważnie instrukcję obsługi.

Opcje Zasilania

Sieć Elektryczna

Podłącz Kabel Zasilający do gniazdka sieciowego AC (prąd stały).
Podłącz Kabel Zasilający do Gniazda na Kabel Zasilający (7), znajdującego się na urządzeniu.
Upewnij się, że gniazdko sieciowe ma parametry 230V, 50 Hz.

Wyłącz urządzenie przed odłączeniem go od zasilania. Jeśli nie korzystasz z urządzenia, wówczas odłącz kabel zasilający od gniazdka zasilania.

Baterie

Otwórz komorę na baterie (6) i włóż do niej 4 baterie typu UM-2 (R14/Baby), lub ich odpowiedniki. Zwróć uwagę na

Otworz komorę na batene (o) i woż do niej 4 batene typu Um-2 (t.14/baby), lub ich odpowiedniki. Zwroć uwagę na instalację baterii zgodnie z biegunami, wskazanymi wewnątrz komory na baterie. Jeśli radio nie działa lub dźwięk jest zniekształcony, wówczas najprawdopodobniej baterie są zużyte i muszą być wymienione na nowe. Jeśli przez pewien czas nie korzystasz z urządzenia, lub zasilasz je wyłącznie za pomocą sieci elektrycznej, wówczas wyjącznie sieci elektrycznej automatycznie wyłącza zasilanie bateriami. Odłącz urządzenie od zewnętrznego zasilania, aby ponownie korzystać z

zasilania bateriami.

Powinieneś wyjąć baterie z komory, jeśli przez pewien czas nie korzystasz z zasilania bateriami.

Powinno się również wyjąc z komory zużyte baterie, aby uniknąć ich wycieku.

Słuchanie radia

Obsługa Przekręć gałkę Regulacji Poziomu Głośności (3), aby włączyć radio.

Tzenę galnę i regulacji i Ozuniu Gusansos (G. au) wiączy raduo. Za pomocą Przełącznika Pasma (2) wybierz odpowiednie pasmo częstotiiwości.
Przekręć Gałkę Dostrajania (4), dopóki nie osiągniesz wybranej stacji radiowej.
Dopasuj pożom głośności za pomocą Gałki Regulacji Poziomu Głośności (3).
Aby wyłączyć radio przekręć Gałkę Regulacji Poziomu Głośności (3), dopóki nie usłyszysz kliknięcia.

Do odbioru pasma FM służy wbudowana, rozkładana Antena FM (5), znajdująca się z tyłu urządzenia.

Do oduloru pasma rivi sluży woudowana, rożakadna Anteria rivi (3), znajudjąca się ż tylu c Rozłóż antenę i dopasuj jej pozycję, aby uzyskać najlepszy odbiór. Do odbioru pasma AM służy wbudowana antena ferrytowa. Możliwe, że będziesz musiał zmienić ustawienie urządzenia, aby uzyskać najlepszy odbiór.

Słuchawki

Słuchawki powinny mieć wtyczkę 3,5 mm i opór 8 - 32 omy.

Podłączenie słuchawek powoduje automatyczne odłączenie głośników.

Specyfikacja

Zasilanie

230 V - 50 Hz

baterie 4 x UM-2/R14/Baby (lub ich odpowiedniki) Baterie

Zakres Częstotliwości Radia FM:

87,5 - 108 MHz 525 - 1615 kHz AM:

Ogólne Słuchawki:

wtyczka 3,5 mm 8 - 32 omy

SPECYFIKACJA MOŻE ULEC ZMIANIE BEZ UPRZEDNIEGO POWIADOMIENIA

Konserwacja i Utrzymanie

Tego typu elektroniczne urządzenia nie powinny być narażane na działanie wysokich temperatur lub wilgoci. Na przykład, nie umieszczaj tego urządzenia w pobliżu piecyków lub grzejników

Jeśli jest taka potrzeba, wyczyść urządzenie za pomocą lekko wilgotnej szmatki. (Wcześniej upewnij się, ze kabel zasilający jest odłączony od zasilania). Do czyszczenia nigdy nie używaj pasty do czyszczenia ani silnych detergentów, gdyż mogą one uszkodzić wykończenie obudowy.

Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane tak, by odpowiadało międzynarodowym standardom. Należy jednak, jak z każdym urządzeniem tego typu, obchodzić się z nim ostrożnie, aby uzyskać najlepsze jego funkcjonowanie i w trosce o własne bezpieczeństwo. Jest to szczególnie ważne w przypadku sprzętu audio.

Co powinieneś zrobić

Przeczytaj instrukcję obsługi, zanim uruchomisz urządzenie.

Co powinieneś zrobić

Upewnij się, że wszystkie połączenia elektryczne (wtyczki, przedłużacze i połączenia miedzy poszczególnymi elementami sprzętu) są właściwe i zgodne z instrukcjami producenta. Upewnij się, że gniazdko zasilania ma właściwe parametry.

Co powinieneś zrobić

Zawsze, gdy masz wątpliwości co do bezpieczeństwa, instalacji lub obsługi swojego sprzętu, skontaktuj się ze

Czego nie powinieneś robić

Czego nie powinenes robuc. Nie blokuj przepływu powietrza wokół urządzenia, a w szczególności NIE ustawiaj urządzenia blisko firan lub na miękkich materiałach, takich jak dywany. Zbytnie nagrzanie może doprowadzić do uszkodzenia lub skrócenia żywotności urządzenia. Aby uzyskać jak najlepsze działanie sprzętu i zadowolenie z korzystania z niego, regularnie oddawaj je do konserwacji w punkcie serwisowym. Upewnij się, że każdy członek rodziny poprawnie obsługuje urzadzenie.

Dodatkowe Informacje



Uważaj na małe elementy i baterie, nie połknij ich. To może być niebezpieczne dla zdrowia lub doprowadzić do uduszenia. Zwróć najwyższą uwagę, aby małe elementy i baterie znajdowały się poza zasięgiem dzieci.



Ważna rada dotycząca ochrony słuchu

Ostrożnie

Tak jak ty, dbamy o twój zmysł słuchu.

Bądź ostrożny gdy używasz tego urządzenia.
Nasze zalecenie: Unikaj wysokiej siły głosu.
Upewnij się że siła głosu nie jest wysoka, gdy z urządzenia korzystają dzieci.

Uwaga!

Wysoka siła głosu może spowodować nieodwracalne pogorszenie słuchu dziecka.



Nie pozwól, aby osoby a w szczególności dzieci wkładały jakiekolwiek obiekty do otworów w urządzeniu Może to doprowadzić do śmierci, z powodu porażenia prądem elektrycznym. Urządzenie może być otwierane tylko przez doświadczony personel.



Używaj urządzenia tylko w celach do których zostało zaprojektowane. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego lub biurowego.



Instrukcję obsługi należy zachować aby zawsze był wgląd do zawartych w niej informacji.



Wskazówki dotyczące ochrony środowiska
Po zakończeniu okresu trwałości produktu nie wolno wyrzucać do śmieci z gospodarstwa domowego.
Powinien być on oddany do punktu zbiórki urządzeń elektronicznych i elektrycznych przeznaczonych do

recyclingu. Wskazuje na to symbol na produkcie, w instrukcji obsługi lub opakowaniu. Materiały nadają się do ponownego przetworzenia zgodnie z ich oznakowaniem. Dzięki ponownemu przetworzeniu, właściwej utylizacji lub innym formom wykorzystania starych urządzeń mają Państwo ważny wkład w ochronie naszego środowiska. Proszę zapytać się w administracji gminnej o właściwe miejsce utylizacji.



NIGDY nie ograniczaj wentylacji urządzenia. Upewnij się czy zasłony, gazety, pokrowce lub meble nie zasłaniają otworów wentylacyjnych. Wentylacja musi być zapewniona bez przerwy. Przegrzanie może doprowadzić do poważnych uszkodzeń urządzenia oraz zredukować jego sprawność i trwałość.



Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Upewnij się, że urządzenie nie jest wystawione na bezpośrednie działanie źródeł ciepła takich jak ogrzewanie lub ogień. Upewnij się, że otwory wentylacyjne urządzenia nie są zakryte.



Urządzenie nie jest wodoodporne! Nie zanurzaj odtwarzacza w wodzie. Nie dopuszczaj do kontaktu odtwarzacza z wodą. Woda padająca na odtwarzacz może spowodować poważne uszkodzenia. Nie używaj środków czyszczących, które zawierają alkohol, amoniak, benzynę lub mają rysujący charakter, ponieważ mogą doprowadzić do zniszczenia odtwarzacza. Do czyszczenia używaj miękkiej i wilgotnej szmatki.

MODEL 3653 DRAAGBARE UKG/MG RADIO



Het driehoekige symbool met bliksemschicht wijst de gebruiker erop dat binnenin deze eenheid een gevaarlijke niet geisoleerde spanning aanwezig is die tot een elektrische schok kan leiden.

OPGELET

RISICO OP EEN GEVAARLIJKE SCHOK NIET OPENEN

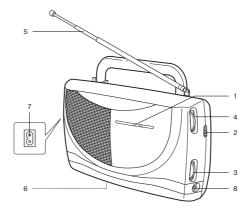
OPGELET: OM HET RISICO OP EEN
ELEKTRISCHE SCHOK TE VERMUDEN, DE
VOOR- OF ACHTERKANT NIET VERWUDEREN.
BINNENIN BEWINDEN ZICH GEEN DELEN DIE
DOOR DE GEBRUIKER ONDERHOUDEN
KUNNEN WORDEN. DOE EEN BEROEP OP EEN
ERKENDE EN BEVOEGDE TECHNISCHE
DIENST



Het driehoekige symbool met uitroepteken wijst de gebruiker erop dat er belangrijke instructies betreffende het gebruik en het onderhoud opgenomen zijn in de handleiding bij deze eenheid.

Ligging van de bedieningsknoppen

- Tuning Aanduiding
- Tuning Aanduiding
 Bandschakelaar
 Volumeknop en Stroomschakelaar
 Tuning knop
 FM Antenne
 Batterijvak
 Ingang AC Stroom
 Ingang Hoofdtelefoon



Klaarmaken Voor Gebruik

Haal de Radio voorzichtig uit de doos en bewaar de verpakking voor later gebruik. Lees deze handleiding zorgvuldig voor gebruik.

Stroomvoorziening

Werking op Netstroom
Verbind het Stroomsnoer met een AC stopcontact.
Verbind het Stroomsnoer met de Ingang voor AC Stroom (7) van het apparaat.
Let erop dat de stroom 230V, 50 Hz is.
Zet eerst het apparaat uit vooraleer je het stroomsnoer verwijdert.
Haal het stroomsnoer uit het apparaat als je het niet gebruikt.

Werking op Batterijen

Open het batterijvak (6) van de Radio en plaats vier UM-2 (R14/Baby) of gelijkwaardige batterijen volgens de polariteit

Open net batterijvak (b) van de Hadio en plaats vier UM-2 (H14/Baby) of gelijkwaardige batterijen volgens de polariteit aangeduid aan de binnenkant van het batterijvak.

Als de radio niet werkt of het geluid verstoord is, kunnen de batterijen uitgeput zijn en moeten ze door nieuwe vervangen worden. Als het apparaat lange tijd niet gebruikt wordt of enkel op AC netstroom werkt, verwijder dan de batterijen om lekken te vermijden. Verbinding met het stroomnet verbreekt automatisch de verbinding met de batterijen. Verbreek de verbinding met netstroom om opnieuw de batterijen te gebruiken.

Batterijen moeten uit het vak gehaald worden als het apparaat lange tijd niet gebruikt zal worden. Lege batterijen moeten verwijderd worden om lekken te vermijden.

Naar de radio luisteren

Werking
Draai aan de Volumeknop (3) om de radio aan te zetten.
Kies de gewenste frequentieband met de Bandschakelaar (2).
Draai aan de tuning Knop (4) tot je het gewenste station vindt.
Pas de Volumeknop (3) aan tot op de gewenste sterkte.
Om de radio uit te zetten, draai je aan de Volumeknop (3) tot je een klik hoort.

Voor FM ontvangst is er aan de achterkant van het apparaat een ingebouwde uitschuifbare FM Antenne (5). Voor een optimale ontvangst schuif je de antenne uit en draai je die rond. AM signalen worden opgevangen met de ingebouwde ferriet antenne. Voor een optimale ontvangst draai je het ganse apparaat rond.

Hoofdtelefoon

Een hoofdtelefoon moet een 3.5 mm diameter mono stekker hebben en een impedantie van 8 - 32 Ohm. Als de hoofdtelefoon verbonden is, worden de luidsprekers automatisch afgesneden.

Specificatie

Stroomtoevoer

AC: 230V - 50 Hz Batterijstroom: 4 x UM-2/R14/Baby batterijen (of gelijkwaardig)

Frequentiebereik Radio FM: 87.5 - 108 MHz AM: 525 - 1615 kHz

Hoofdtelefoon: 3.5mm mono stekker 8 - 32 Ohm

SPECIFICATIES KUNNEN ZONDER KENNISGEVING VERANDERD WORDEN

Reiniging en Onderhoud

Elektronische producten van dit soort mogen nooit blootgesteld worden aan extreme temperaturen of hoge vochtigheid. Dit toestel mag bijvoorbeeld niet in de omgeving van een bad of naast kachels en radiatoren geplaatst worden

Indien nodig, maak je het apparaat schoon met een doek vochtig gemaakt met water. (Let erop dat de verbinding met het stopcontact verbroken is). Gebruik geen poets- of afwasmiddelen, aangezien dit de behuizing kan beschadigen.

Dit apparaat werd ontworpen en geproduceerd om aan de hoogste internationale standaarden te voldoen, maar, zoals voor elk apparaat dat werkt op netstroom, moet je er goed zorg voor dragen om de beste resultaten te verkrijgen en de veiligheid te garanderen. Dit is in het bijzonder belangrijk voor audio apparatuur.

Lees de handleiding vooraleer je het apparaat probeert te gebruiken.

Zorg ervoor dat alle elektrische verbindingen (het stroomsnoer, verlengkabels en verbindingen tussen onderdelen inbegrepen) zorgvuldig gemaakt worden in overeenstemming met de handleiding Kijk of de zekeringen aangepast zijn.

Contacteer steeds uw verkoper als er twijfels zijn over het apparaat, zijn werking en de veiligheid. Hij is de ideale persoon om advies te verstrekken.

De noodzakelijke ventilatie rondom rond belemmeren en zeker NIET plaatsen in de buurt van gordijnen of op een zachte De nouzanenne veriniale crinicim con de enimeter en zeve nucl piacate in de bout van gordijnen op een zachte ondergrond zoals tapitjen. Oververhitting kan onnodige schade veroorzaken en de levensduur van het apparaat verkorten. Regelmatig onderhoud door een bekwame vakman is de beste garantie om een goede werking van en blijvende tevredenheid met het apparaat te verkrijgen. Zorg ervoor dat elk familielid het apparaat correct gebruikt.

Bijkomende Informatie



Let op bij kleine onderdelen en batterijen, niet doorslikken, dit kan tot ernstige schade of verstikking leiden. Let er in het bijzonder bij kinderen op dat kleine onderdelen en batterijen buiten hun bereik zijn.



Belangrijk advies omtrent het gehoor

Opgelet:
U geeft om uw gehoor, wij doen dat ook.
Wees daarom voorzichtig tijdens het gebruik van dit apparaat.
Onze aanbeveling: Vermijd hard geluid.

In het geval het apparaat door kinderen wordt gebruikt, zorg ervoor dat het volume niet te hard staat. Opgelet!

Hard geluid kan onherstelbare schade aan het gehoor van een kind veroorzaken.



Laat NOOIT personen, in het bijzonder kinderen, voorwerpen in de gaten, schachten of andere openingen van de behuizing steken; dit kan een dodelijke elektrische schok tot gevolg hebben. De behuizing van het apparaat mag slechts door daartoe gekwalificeerde vaklui geopend worden.



Gebruik het apparaat alleen voor het doel waarvoor het is bestemd.

Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en zakelijke omgevingen.



Gelieve deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig te bewaren voor later gebruik.



Aanwijzingen inzake de milieubescherming
Dit product mag aan het einde van zijn levensduur niet samen met het normale huishoudelijke afval verwijderd worden, maar moet afgegeven worden op een verzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur. Het symbool op het product, in de gebruiksaanwijzing of op de verpakking maakt u daarop attent.

De werkstoffen zijn volgens hun kenmerking herbruikbaar. Met het hergebruik, de stoffelijke verwerking of andere vormen van recycling van oude apparaten levert u een belangrijke bijdrage tot de bescherming van ons milieu.

Gelieve bij het gemeentebestuur informatie te vragen over het bevoegde verzamelpunt.



Verhinder nooit de ventilatie van het apparaat door middel van gordijnen, kranten, dekens of meubelstukken. De ventilatiegaten moeten altijd vrij zijn. Oververhitting kan schade veroorzaken en de levensduur van het apparaat verkorten.



Hitte en warmte

Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht. Zorg ervoor dat het apparaat niet wordt blootgesteld aan directe hittebronnen zoals verwarmingen en open vuur.
Zorg ervoor dat de ventilatiegaten niet zijn bedekt.



Vocht en reiniging

Dit product is niet waterdicht! Doop de speler niet in water. Voorkom dat de speler met water in contact komt. Water in het apparaat kan tot ernstige beschadiging leiden. Gebruik geen schoonmaakmiddelen die alcohol, ammoniak, benzeen of schuurmiddel bevatten aangezien deze middelen de speler kunnen beschadigen. Om te reinigen, gebruik een zachte, vochtige doek.

MODEL 3653 PŘENOSNÉ VKV/SV RÁDIO



Tato značka varuje před nebezpečným napětim uvnitř přistroje a možným rizikem úrazu elektrickým proudem.

POZOR

NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM!

NEOTVÍREJTE: UPOZORNĚNÍ: NEPOKOUŠEJTE SE ODSTRANIT KRYT VÝROBKU, RISKULETE ÚRAZ ELEKTRICKÝM PROUDEM. UNITŘ VÝROBKU NEJSOU ŽÁDNÉ SOUČÁSTKY KTERÉ BY MOHL UŽÍVATEL OPRAVIT SVĚPOMOCÍ. OPRAVY PŘENCELAĽET POUZE AUTORIZOVANÉMU SERVISU.

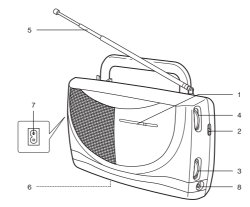


Tato značka oznamuje, že v návodu k obsluze výrobku, který je součástí výrobku jsou velmi důležité informace o provozu a údržbě výrobku.

Umístění ovladačů

- Číselník Ladění
- Volič Stanic
 Voladač Hlasitosti a Vypínač
 Ovladač Ladění

- 5. FM Anténa
 6. Část pro Baterie
 7. AC Kabel Zásuvka
 8. Vstup pro Zásuvka



Před Použitím

Opatrně vybalte Rádio z obalu, krabici uschovejte pro pozdější použití. Před zapojením si pozorně přečtěte návod.

Různé Zdroje Energie

Zapojte AC kabel do elektrické sítě. zapojte Alo kabel do elektrické site. Zapojte elektrický kabel do zástrčky (7) na přistroji. Zkontrolujte, že elektrická siť je 230V, 50 Hz. Vypněte přistroj, než odpojite z elektrické sitě. Odpojte elektrický kabel ze sitě, když ho nepoužíváte.

Baterie

Otevřete část pro vložení baterii (6) a vložte čtyři UM-2 (R14/Baby) nebo podobné baterie respektujíce polaritu

Otevrete cast pro vlození balení (o) a vloze cyní ovez (1114) bazy, nebo podobní znázoměnou uvnitř.

Jestliže rádio nehraje nebo je špatný zvuk, mohou být baterie vyčerpané a je nutné je vyměnit. Jestliže výrobek po nějakou dobu nepoužíváte nebo je-li připojen výhradně na AC kabel, vyndejte baterie, abyste předešlí jejich vytečení. Při zapojení do elektřiny jsou baterie automaticky vyřazeny. K návratu k bateriím, vytáhněte z elektřiny.

Baterie by měly být vyndány z přistroje, není-lí delší dobu používán.

Vybité baterie by měly být vyndány, aby nedošlo k jejich vytečení.

Poslech rádia

Ovládání

Otočte Ovladač Hlasitosti (3), abyste rádio zapnuli. Viberte vinové délky pomoci voliče vinové délky (2).
Töčte Ovladačem Ladéní (4) dokud, nevyladíte požadovanou stanici.
Nastate Volič Hlasifostí (3) na požadovanou úroveň.
Pro vypnutí otočte Ovladač Hlasitostí (3), dokud neklapne.

Pro FM příjem je zde vestavěná FM Anténa (5) na zadní straně přístroje. Vytáhněte anténu a nastavte ji do polohy, kdy je příjem nejlepší.

AM stanice jsou přijímány přes vestavěnou anténu. Musíte nastavit celý přístroj k nejlepšímu přijmu.

Sluchátka

Sluchátka by měla mít 3,5 mm průměr, jednosměrný kabel a odpor 8 - 32 Ohm. Když jsou zapojeny sluchátka, reproduktor se automaticky vypne.

Specifikace

Napájení
AC: 230V - 50 Hz
Napéti baterii: 4 x UM-2/R14/Baby baterie (nebo podobné)

Frekvenční rozsah Rádia FM: 87,5 - 108 MHz AM: 525 - 1615 kHz AM:

Všeobecně

3,5 mm jednosměrný kabel 8 - 32 Ohm

SPECIFIKACE SE MŮŽE V KONKRÉTNÍM PŘÍPADĚ LIŠIT.

Zacházení a Údržba

Tento elektrický přístroj by nikdy neměl být vystavován extrémním teplotám nebo velké vlhkosti. Například by tento přístroj neměl být v koupelně nebo blízko sporáku či topení

Je-li to nutné, umyjte přistroj hadříkem namočeným pouze ve vodě. (Ujistěte se, že AC kabel je odpojen z elektřiny). Nikdy nepoužívejte lešticí nebo silné čisticí prostředky, poškodili byste povrch přistroje.

Tento výrobek byl navržen a vyroben tak, aby odpovídal nejvyšším mezinárodní standardům, ale jako kterýkoliv jiný elektrický přistroj, který je zapojován do elektřiny, musí se s sním zacházet opatrně, chcete-li dosáhnout dobrých výsledků a zajistit bezpečnost. Toto je zvláště důležité v případě rádia.

Před použitím si předčtěte návod.

Ujistěte se, že elektrické spoje (tj. elektrický kabel, prodlužovaní šňůry a propojení jednotlivých části přístroje) je provedeno pořádně a v souladu s návodem dodaným výrobcem Zkontrolujte, že pojistky v el. síti jsou dle předpisu.

Neopomeňte Vždy kontaktujte dodavatele, máte-li pochybnosti o instalaci, ovládání nebo bezpečnosti výrobku. On je kvalifikován vám poradit.

Nikdy nepřikrývejte otvory pro ventilaci, NEUMISŤUJTE přistroj v blízkosti záclon nebo vybavení jako jsou koberce. Přehřátí může způsobit poničení a zkrátit životnost přistroje. Pamatujte, že aby vám přistroj dlouho a dobře sloužil, musí být pravidelně seřízen ve spolehlivém servisním centru. Zajistěte, aby všichní členové rodíny přistroj správně používali.

Doplňující Informace



Pozor na malé díly a baterie. Spolknutí těchto předmětů může vést k vážnému zranění, nebo udušení. Hlavně dbejte na to, aby malé díly a baterie nebyly v dosahu dětí.



Důležitá rada týkající se ochrany sluchu

Máme starost o váš sluch tak jako vy.

Proto používejte tento spotřebič s rozvahou.

Naše doporučeni: Nepoužívejte vysoké hlasitosti. V případě, že je spotřebič používán dětmi, přesvědčte se, že není hlasitost příliš vysoká.

Upozornění

Vysoká hlasitost může způsobit nenapravitelnou ztrátu dětského sluchu.



Nenechte NIKDY osoby, zvláště děti, strkat předměty do dírek, zdířek, nebo jiných otvorů na přístroji. Může to vést ke smrtelnému zranění elektrickým proudem. Pouzdro přístroje smí otevřít jedině odborník.



Použijte spotřebič pouze k účelu k jakému je určen. Přístroj je určen výhradně pro použití v obytných a obchodních oblastech.



Prosíme, uschovejte si pečlivě tento návod k obsluze pro pozdější upotřebení.



Upozornění k ochraně životního prostředí
Tento výrobek se nesmí po ukončení své životnosti likvidovat s normálním domovním odpadem, ale musi být
odevzdán na sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických přistrojů. Symbol na výrobku, návodu k použití či obalu na to upozorňuje. Materiály jsou recyklovatelné podle svých označení. Recyklací, využitím materiálů nebo jinou formou

zužítkování starých přistrojů důležitým způsobem přispiváte k ochraně našeho životního prostředí. Zeptejte se prosím obecní správy na příslušné likvídační místo.



Neblokujte větrání přistroje tím, že jej např. přikryjete látkou, novinami, nebo jiným kusem nábytku. Otvory pro větrání musí zůstat vždy volné. Přehřátí může způsobit poškození a zkrátit životnost přistroje.



Teplo a horko

Nevystavujte spotřebič přímému slunečnímu záření. Přesvědčte se, že spotřebič není vystaven přímému zdroji tepla jako jsou topná tělesa nebo přímý plamen. Přesvědčte se, že ventilační štěrbiny u spotřebiče nejsou zakryty.



Vlhkost a čištění
Tento spotřebič není vodotěsný! Neponořte spotřebič do vody. Nenechte spotřebič přijit do kontaktu s
vodou. Voda vniknouci do spotřebiče může tento spotřebič vážně poškodit.

Ř čisténí nepoužívejte čistíci prostředky, které obsahují alkohol, čpavek, benzin nebo hrubé předměty
protože by poškodily spotřebič. Jako čistící prostředek použijte navlhčený jemný kus látky.

MODEL 3653 TAŞINABİLİR UKW/MW RADYO



DIKKAT

ELEKTRIK ÇARPMA TEHLIKESI, AÇMAYINIZ.

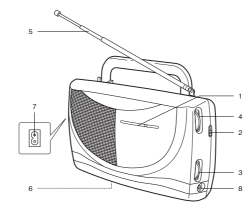
DİKKAT: ELEKTRIK ÇARPMA RISKINDEN KAÇANMAK IÇIN ON VEYA ARKA KAPAĞI AÇMAYNAZ: CIHAZIN İÇINDE KULLANACININ TAMİR EDEBILECEĞİ PARÇALAR BULUNMAMAKTADIR. SADECE UZMAN KIŞILER TARAFANDAN TAMIR EDILMESI GEREKMEKTEDIR.



Üçgen içindeki ünlem işareti bir uyan sembolü olup kullanıcıya önemli bakım ve kullanım bilgileri vermektedir. Bu bilgileri kullanma kılavuzunda bulabilirsiniz.

Tuşların pozisyonları

- Radyo arama düğmesi
 Band seçimi
- Ses kontrolü ve güç düğmesi
 Radyo kontrolü
 FiM Anteni
 Pil yuvası
 AC güç desteği
 Kulaklık girişi



Kullanım için hazırlık

Radyoyu dikkatlice kutusundan çıkartınız ve ambalajı gelecek için saklayınız. Bu kılavuzu kullanım için dikkatlice okuyunuz.

Elektrik seçenekleri

Ana islemler

Ana işlemler Ana kabloyu bir AC prizine bağlayınız. Kablonun öbür ucunu cihaza bağlayınız (7). Prizin 230 V, 50 Hz olduğundan emin olunuz. Fişi çekmeden ewel cihaz hep kapatınız. Güç kablosunu cihazı kullanmadığınızda cihazdan çekiniz.

Pil işlemi

Pil işlemi
Radyonun pil kompartımanını açınız (6) ve dört tane UM-2 (R14/Baby) veya eşdeğer pili polariteye dikkat ederekten cihaza yerleştiriniz.
Radyo çalışmıyorsa veya ses iyi gelmiyorsa piller boş olabilir ve yerine yenileri yerleştirilmelidir. Cihazı uzun zaman kullanmayacaksanız veya sadece elektrik ile kullanıyorsanız pilleri akmaya karşı cihazdan çıkartınız. Cihazı elektriğe bağladığınızda otomatik olarak piller devre dışı kalırlar. Tekrar pil desteğine geçmek için kabloyu çekiniz.
Cihazı uzun süre kullanmayacaksanız pilleri çıkartınız.
Boş pilleri cihazdan çıkartınız aksi takdirde akabilirler.

Radyo dinlemek

İşlem
Ses kontrolünü (3) çevirin ve radyoyu açırız.
İstediğiniz bandı band seçim tuşu ile seçiniz (2).
Radyo kontrolü ile (4) arzuladığınız raydıo istasyonu gelene kadar arama yapırız.
Ses kontrolünü (3) istediğiniz seviyeye getiriniz.
Radyoyu kapatmak için ses kontrolünü (3) kilik sesi gelene kadar çeviriniz.

Anten
FM algılaması için cihazdın arkasında dahili bir FM anteni (5) bulunmaktadır En iyi algılama için tamamen çıkartınız ve ceviriniz.

AM algılaması için cihazda dâhili bir demir anten bulunmaktadır. En iyi algılama için cihazı çeviriniz.

Kulaklık

Kulaklıklar 3.5 mm dia metre mono girişi ve 8 - 32 Ohm gerilime sahip olmalılardır. Kulaklıklar takıldığında hoparlörler kendiliğinden kapanırlar.

Özellikler

Güç desteği

230V - 50 Hz AC:

Pil gücü: 4 x UM-2/R14/Baby pili (veya eşdeğeri)

 Radyo frekans desteği

 FM:
 87.5 - 108 MHz

 AM:
 525 - 1615 kHz
 FM:

Genel Kulaklıklar: 3.5 mm mono giriş 8 - 32 Ohm

ÖZELLİKLER HABER VERİLMDEN DEĞİŞTİRİLEBİLİR

Genel güvenlik

Bunun gibi elektronik ürünler aşırı sıcaklıklara veya yüksek rutubete maruz kalmamalıdırlar. Bu yüzden bu cihaz banyo da veya radyatörler civarında kurulmamalıdırlar.

Gerekli ise cihazı hafif nemli bir bezle silebilirsiniz. (elektrik kablosunun çekili olduğundan emin olunuz.) Parlatma sıvısı veya sert deterjanlar kullanmayınız bu cihazın kaplamasına zarar veriri.

Bu cihaz en yüksek uluslar arası standartlar için çizilip üretilmiştir ancak her türlü elektrikli alet gibi kullanımda en iyi sonucu alabilmek için cihazı kullanıma esnasında dikkatli olunması gerekmektedir. Bu genel olarak her türlü audio donanımı icin gecerlidir.

İlk önce

Cihazı kullanmadan evvel kullanım kılavuzunu iyice okuyunuz.

İlk önce

Elektrik bağlantıları (ana kablolar ve cihazın kendi arasında bulunan tüm bağlantıların) üreticinin öngördüğü şekilde yapıldığından emin olunuz.

Sigortaların doğru olduğundan emin olunuz.

Kumrulum, işlem veya güvenlik hakkında sizde sorular oluştuğunda satıcınız ile irtibata geçiniz. Onlar size en iyi şekilde

Kesinlikle

Gerekli olan her taraflı havalandırma özellikle halı, perde veya havlu gibi nesneler ile kapatmayınız. Fazla ısınma cihazda anzalara sebep olabilir ve cihazın ömrünü kısaltabilir. En iyi performansı cihazınızda sağlamak için ve zevkli bir kullanım için üretici yoğun bir servis ağı kurmuştur. Her aile ferdinin cihazı iyi kullandığından emin olunuz.

Harici bilgiler



Lütfen küçük parçalara dikkat ediniz, yutmayınız. Aksi takdirde büyük rahatsızlıklar meydana gelebilir veya boğulabilirsiniz. Lütfen çocuklara dikkat ediniz ve onların erişemeyeceği yerlere küçük parçaları ve pilleri yerleştiriniz.



Kulak zarinizi korumak için önemli uyarilar

Uvari:

Uyarı: Sizin kulak sağlığınız sizin için ve bizim içinde önemli. Bu yüzden bu cihazi kullanirken dikkatli olunuz. Bizim tavsiyemiz: Fazla yüksek ses den kaçinin. Eğer cihaz çocuklar tarafından kullaniliyorsa, cihazin ses ayari fazla acik olmadığından emin olunuz. Dikkat!

Fazla yüksek ses çocuklarda ağır hasara yol açabilir.



Kesinlikle şahısların bil hassa çocukların küçük deliklere veya cihazın acık yerlerine herhangi bir şeyleri sokmasına izin vermeziniz. Aksi takdirde elektrik çarpma tehlikesi bulunmaktadır. Cihazın kapağı sadece uzman kişiler tarafından açılmalıdır.



Lütfen cihazı sadece öngörüldüğü şekilde kullanınız. Cihaz sadece mesken ve iş alanlarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır



İşletim talimatlarını ileride kullanmak üzere dikkatli bir şekilde saklayınız.



Çevre koruma ile ilgili açıklamalar
Bu ürün, kullanım tarihinin sona ermesiyle birlikte normal ev çöpü kanalıyla tasfiye edilmeyip, elektrik ve elektronik cihazlanını geri dönüşüm toplama noktalarına birakılmalıdır.
Ürünün, kullanıma talimatının veya ambalajın üzerinde yer alan sembol buna işaret etmektedir.
Hammaddeler, üzerlerindeki işaretler uyarınca geri dönüştürülebilir özelliğe sahiptirler. Eski cihazların geri dönüştürülebilir özelliğe sahiptirler. Eski cihazların geri dönüştürülmesi, maddi yönden değerlendirilmesi veya diğer şekillerdeki değerlendirilmelerine bulunacağınız desteklerle, çevremizin korunması için önemli bir katkı sağlamış olacaksınız.
Lütfen bağlı bulunduğunuz belediye yönetiminden yetkili tasfiye noktasını öğreniniz.



Cihazın havalandırma deliklerini gazete, perde yorgan veya mobilya ile tıkamayınız. Havalandırma delikleri her zaman acık kalması gerekmektedir. Fazla ısınma cihazın fazla ısınmasına sebep olabilir veya cihazın ömrünü kısaltır.



Sıcaklık ve isi Cihazı güneş ışığının doğrudan yansımasından koruyunuz. Cihazın doğrudan sıcaklık üreten aletlerde kalirüfer gibi acık ateşten vs. uzak tutunuz. Cihazın havalandırma deliklerinin kapalı olmadığından emin olunuz.



Bu cihaz su geçirirl Cihaza su değmesini engelleyiniz, suya bandirmayiniz. Cihaza su girdiği takdirde cihaz ciddi ariza görebilir. Temizlik esnasina, alkol, amonyak, benzin veya çizici maddeler kullanmayiniz bunlar cihaza zarar verebilirler. Temizlik için yumuşak ıslak bir bez kullanınız.

© **ELES** GmbH
Carl Zeiss Straße 8 •
63322 Rödermark
Telephone +49 6074/ 69 60 0•
Fax +49 6074/ 69 60 169